

甜中帶酸，炎夏中的消暑果品～梨台中 5 號

Pear 'Taichung No. 5'



徐錦木



04-8523101#242



果樹研究室



hsucm@tdais.gov.tw

合作方式：可技術移轉

技術成熟度：商品化評估階段

技術領域：作物品種 - 果樹

技術說明：

1. 低需冷性品種。
2. 植株特性為中生品種，開花後 145 天採收，於元月下旬利用催芽劑處理植株，約於 7 月中旬可採收果實。
3. 極大果，果形為廣橢圓形。褐皮梨，白色套袋果皮為黃褐色。果梗長度中等，無肉質化。果點密度中等，果點大小為中偏小。萼片宿存能力弱至中。果心具 5 心室為廣紡錘形，果肉細緻多汁，果肉為乳白色，高糖度 (12.9° Brix)，低酸度 (0.25%)。

適用產業、開發潛力與競爭力分析：

1. 糧食生產業、種苗業。
2. 全臺梨種植面積約 5,200 公頃，平地高接梨約 3,300 公頃，每年需重複高接為高風險產業，梨‘台中 5 號’可以在平地栽培不需每年重新高接。果肉為乳白色，除具有細緻多汁、高糖度、低酸度等特性外，最大特色為需冷性較少，可用於梨山地區更新品種選擇。



梨台中 5 號花朵



梨台中 5 號果實圓整



梨台中 5 號生長勢中等